



**MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE URUBAMBA**  
**"BENEMÉRITA CIUDAD Y PROVINCIA ARQUEOLÓGICA DEL PERÚ"**  
**COMITÉ DE SELECCIÓN**



**ACTA ADMISION, EVALUACION, CALIFICACION Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO**

**ADJUDICACION SIMPLIFICADA N°010-2025-MPU/CS-PRIMERA CONVOCATORIA**

**ADQUISICION, INSTALACION Y MONTAJE DE ESTRUCTURA METALICAS Y COBERTURA DE ALUZINC PARA EL PROYECTO IOARR: "RENOVACION DE COBERTURA; EN EL(LA) I.E. AGROPECUARIO DISTRITO DE URUBAMBA, PROVINCIA URUBAMBA, DEPARTAMENTO CUSCO"**

En la ciudad de Urubamba, en la Unidad de Logística de la Municipalidad Provincial de Urubamba, sito en Jr. Bolivar S/N plaza de Armas, siendo las **09:02** horas del día **01 de julio** del 2025, el COMITE DE SELECCION – MEMORANDUN N° 166-2025-GA/GM/MPU/U/C, conformado por: **Arq. EDWIN SIVINCHA POLANCO** en su condición de **Presidente titular del comité**, **Ing. ISAAC PALOMINO RICALDE** en su condición de **Primer Miembro Suplente** y **Lic. HUBERT EDUARDO DUEÑAS BACA** en su condición de **Segundo Miembro Titular**, encargados de la Preparación, Conducción y Realización del procedimiento de selección hasta su culminación de acuerdo a las facultades concedidas en el Art. 8° de la Ley N° 30225 - Ley de Contrataciones del Estado concordante con el Art. 43° de la Ley de Contrataciones y su Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, para el Procedimiento de Selección **ADJUDICACION SIMPLIFICADA N°010-2025-MPU/CS-PRIMERA CONVOCATORIA)** para la **ADQUISICION, INSTALACION Y MONTAJE DE ESTRUCTURA METALICAS Y COBERTURA DE ALUZINC PARA EL PROYECTO IOARR: "RENOVACION DE COBERTURA; EN EL(LA) I.E. AGROPECUARIO DISTRITO DE URUBAMBA, PROVINCIA URUBAMBA, DEPARTAMENTO CUSCO"**, por el valor estimado de **S/. 397,989.45**, valor que se calificará por el sistema de contratación de **SUMA ALZADA**, el presente acto se lleva a cabo en cumplimiento a la normativa vigente en contrataciones y se desarrolla de la siguiente manera:

**PRIMERO:** El Comité de Selección verificó en el sistema electrónico del SEACE la inscripción de participantes, los mismos que se detallan en el cuadro adjunto extraído de la plataforma:

Nro.	RUC	Nombre o Razón Social	Fecha de registro	Estado
1	10238941151	GONZALES HUAMAN NELLY	2025-04-24	Válido
2	10253203124	YARIN ANCAYFURO LUZ MARINA	2025-04-22	Válido
3	10296125691	TORREBLANCA VARGAS JOHNNY ENRIQUE	2025-05-14	Válido
4	10409317052	LOPEZ GALDOS HEBER	2025-04-21	Válido
5	10432342871	CONDORI QUISPE MARCO ANTONIO	2025-04-24	Válido
6	10455446533	INCA LOPEZ MARTIN ANTONIO	2025-04-23	Válido
7	10457866777	TORRE VELILLE ROGER NOE	2025-04-17	Válido
8	10464607183	VEGA CENTENO ALVAREZ DINA FATIMA	2025-04-22	Válido
9	10471332505	HUARACA HUASCO ROBERTO	2025-05-15	Válido
10	10481915762	PORROA BANARES ELIZABETH	2025-04-21	Válido
11	10486435785	VALENCIA PUMA WILBERT	2025-04-21	Válido
12	10729503083	MEDINA QUISPE XIOMARA ARACELI	2025-04-22	Válido
13	20447635756	TESUCSA EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	2025-04-17	Válido
14	20489986311	INMECSA INGENIERIA Y CONSTRUCCION S.R.L.	2025-04-21	Válido
15	20490100793	EIFFEL CONTRATISTAS GENERALES S.R.L.	2025-04-27	Válido
16	20519318408	SERVICIOS GENERALES RUMI S.R.L.	2025-04-22	Válido
17	20563842602	INVERSIONES SEDIMAC EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA-INVERSIONES SEDIMAC E.I.R.L.	2025-04-24	Válido
18	20566394201	INVERSIONES PALOMINO A & M E.I.R.L.	2025-04-22	Válido
19	20600571592	SOLUCIONES & SERVICIOS SONDOR E.I.R.L.	2025-04-23	Válido
20	20601078156	INVERSIONES EDYMAG EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA-INVERSIONES EDYMAG E.I.R.L.	2025-05-15	Válido
21	20601483085	ALTERNATIVA INDUSTRIAL EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA.	2025-04-20	Válido
22	20601838444	ECONO SERVI E.I.R.L.	2025-05-14	Válido
23	20601933919	COISA PERU S.A.C.	2025-04-24	Válido
24	20602253768	"SVMULT S.A.C."	2025-04-17	Válido
25	20602573932	QUIPACQ CONTRATISTAS GENERALES S.R.L.	2025-05-14	Válido
26	20602976387	DISENOS PROYECTOS METALMECANICOS Y CONSTRUCCION SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - DIMETCO S.A.C.	2025-04-22	Válido
27	20605361901	INVERSIONES MARHIL S.R.L.	2025-04-17	Válido
28	20605579788	CONSULTORES Y EJECUTORES MYR SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CEMYR S.A.C.	2025-05-13	Válido
29	20605734121	GRAMER GROUP S.A.C.	2025-04-17	Válido
30	20608635671	GISMHA INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	2025-04-24	Válido
31	20608983164	INDUSTRIAS E INVERSIONES RICHARD THIAGO E.I.R.L.	2025-04-27	Válido
32	20609099985	OAS CONTRATISTAS E.I.R.L.	2025-04-17	Válido
33	20610224980	CARVI INGENIERIA Y CONSTRUCCION S.A.C.	2025-04-23	Válido
34	20610824766	MULTISERVICIOS E INVERSIONES METALCOM J & M S.R.L.	2025-05-14	Válido
35	20610852727	DEZUR EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	2025-04-27	Válido
36	20611096021	COBERTURAS ANDINAS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	2025-04-27	Válido
37	20612799530	CORPORACION SERVICES DYAN E.I.R.L.	2025-05-14	Válido
38	20613419978	CORPORACION YDESA D & M S.A.S.	2025-04-24	Válido
39	20613921002	C.L.D. CONTRATISTAS GENERALES S.A.C.	2025-04-20	Válido

**Arq. EDWIN SIVINCHA POLANCO**  
Presidente del comité

**Ing. ISAAC PALOMINO RICALDE**  
Primer Miembro del comité(S)

**Lic. HUBERT EDUARDO DUEÑAS BACA**  
Segundo Miembro del comité



**MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE URUBAMBA**  
**"BENEMÉRITA CIUDAD Y PROVINCIA ARQUEOLÓGICA DEL PERÚ"**  
**COMITÉ DE SELECCIÓN**



**SEGUNDO:** De igual forma se verificó en el sistema electrónico del SEACE la presentación de ofertas de los siguientes postores:

Nro.	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de presentación	Estado de la propuesta	Estado
1	20601078156	INVERSIONES EDY'MAG E.I.R.L.	16/05/2025	Enviado	Valido
2	20601838444	ECONO SERVI E.I.R.L.	16/05/2025	Enviado	Valido
3	20610824766	MULTISERVICIOS E INVERSIONES METALCOM J & M S.R.L.	16/05/2025	Enviado	Valido
4	20563842602	INVERSIONES SEDIMAC E.I.R.L.	16/05/2025	Enviado	Valido

**TERCERO:** el Comité de Selección realizó la verificación de la documentación de presentación obligatoria teniendo el siguiente resultado

POSTORES	a) Declaración jurada de datos del postor (Anexo Nº 1)	b) Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta.	c) Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo Nº 2)	d) Declaración jurada de cumplimiento de las especificaciones técnicas, según el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección, (Anexo Nº 3)	e) Fichas técnicas y/o catálogo y/o folleto de los materiales (tubos cuadrados, tubos rectangulares, plancha metálica, cobertura, electrodos y pinturas) y especificar su marca correspondiente; esto para acreditar la calidad establecida en las especificaciones	f) Declaración jurada de Plazo de entrega (Anexo 4)	g) Promesa de consorcio con firmas legalizadas, de ser el caso	h) El precio de la oferta en SOLES. Adjuntar obligatoriamente el Anexo Nº 6	ADMITIDO
INVERSIONES EDY'MAG E.I.R.L.	SI	SI	SI	SI	SI	SI	N/C*	SI	NO
ECONO SERVI E.I.R.L.	SI	SI	SI	SI	SI	SI	N/C*	SI	SI
MULTISERVICIOS E INVERSIONES METALCOM J & M S.R.L.	SI	SI	SI	SI	SI	SI	N/C*	SI	NO
INVERSIONES SEDIMAC E.I.R.L.	SI	SI	SI	SI	SI	SI	N/C*	SI	SI

N/C\*: No Corresponde

- **OBSERVACIÓN 1.** – De la revisión de la oferta del postor **INVERSIONES EDY'MAG E.I.R.L.**, de la documentación de presentación obligatoria numeral 2.2.1.1. Documentos para la admisión de la oferta, inciso e) Fichas técnicas y/o catálogo y/o folleto de los materiales (tubos cuadrados, tubos rectangulares, plancha metálica, cobertura, electrodos y pinturas) y especificar su marca correspondiente; esto para acreditar la calidad establecida en las especificaciones técnicas, de las bases integradas; se tiene la observación siguiente:

Arq. EDWIN SIVINCHA POLANCO  
Presidente del comité

Ing. ISAAC PALOMINO RICALDE  
Primer Miembro del comité(S)

Lic. HUBERT/EDUARDO DUEÑAS BACA  
Segundo Miembro del comité



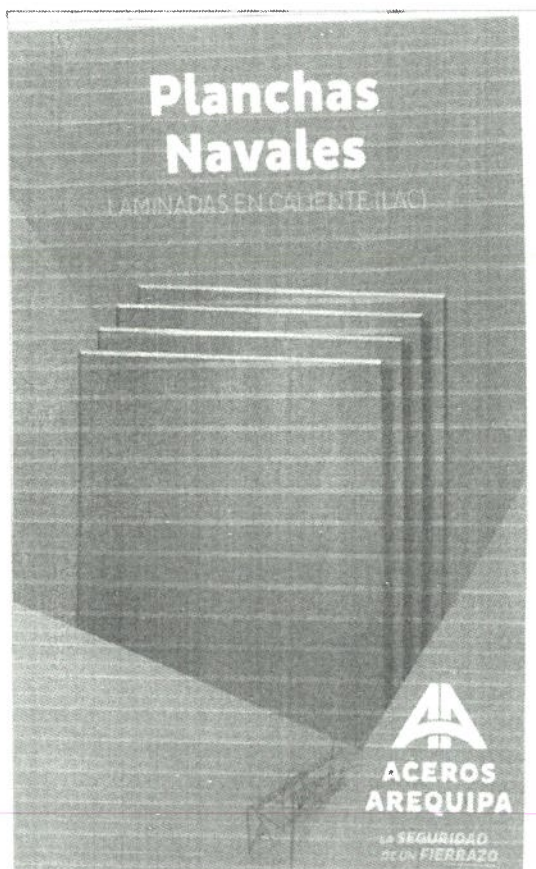


MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE URUBAMBA  
"BENEMÉRITA CIUDAD Y PROVINCIA ARQUEOLÓGICA DEL PERÚ"  
COMITÉ DE SELECCIÓN



POSTOR: INVERSIONES EDY'MAG E.I.R.L		
Material	Fichas técnicas y/o catálogo y/o folleto	Marca
Tubos cuadrados	Cumple	ACEROS AREQUIPA
Tubos rectangulares	Cumple	ACEROS AREQUIPA
Plancha metálica	No Cumple	ACEROS AREQUIPA
Cobertura	No Cumple	ACEROS VILERO
Electrodos	Cumple	CELOCOR AP
Pinturas	No Cumple	ANYPSA


- Respecto a la presentación de la ficha técnica de la plancha metálica  
El postor presenta una ficha técnica de Planchas Navales tal como se adjunta la imagen



De la verificación de la página web de la empresa Aceros Arequipa, respecto a la ficha técnica de las Planchas Navales se tiene:

  
Arq. EDWIN SIVINCHA POLANCO  
Presidente del comité

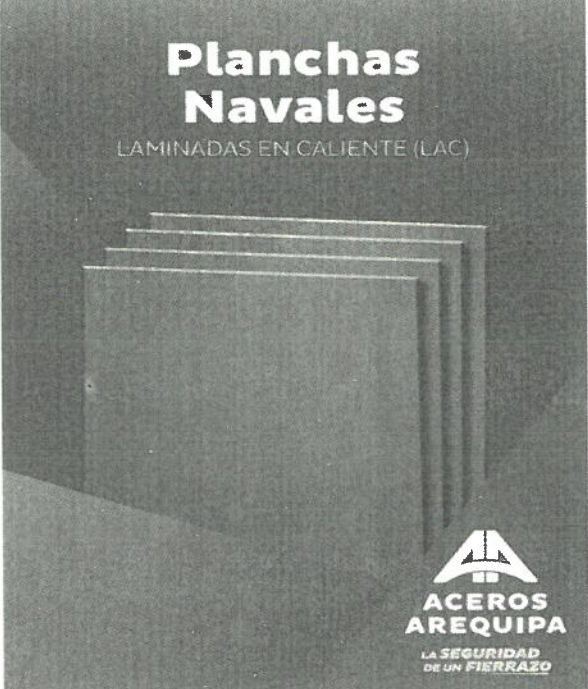
  
Ing. ISAAC PALOMINO RICARDE  
Primer Miembro del comité(S)

  
Lic. HUBERT EDUARDO DUEÑAS BACA  
Segundo Miembro del comité



**MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE URUBAMBA**  
**"BENEMÉRITA CIUDAD Y PROVINCIA ARQUEOLÓGICA DEL PERÚ"**  
**COMITÉ DE SELECCIÓN**





**Planchas Navales**  
LAMINADAS EN CALIENTE (LAC)

**ACEROS AREQUIPA**  
LA SEGURIDAD DE UN FIERRAZO

**Planchas Navales**  
LAMINADAS EN CALIENTE (LAC)

**DEFINICIÓN:**  
Plancha de acero al carbono laminada en caliente obtenida a partir de acero estructural laminado.

**USOS:**  
Construcción de embarcaciones, puentes, chales, pampas, boya, rampas, infraestructura y mantenimiento, etc.

**ESTÁNDAR:**  
ASTM A572 Gr. 50

**PRESENTACIÓN:**  
Puede suministrarse en rollos o en planchas.  
Las medidas se refieren a la longitud.

**PROPIEDADES MECÁNICAS:**

ESPESES	RESISTENCIA	ALARGAMIENTO	ALARGAMIENTO EN LA ROTA
0.005	420	22	21
0.010	420	22	21
0.015	420	22	21
0.020	420	22	21
0.025	420	22	21
0.030	420	22	21
0.035	420	22	21
0.040	420	22	21
0.045	420	22	21
0.050	420	22	21
0.055	420	22	21
0.060	420	22	21
0.065	420	22	21
0.070	420	22	21
0.075	420	22	21
0.080	420	22	21
0.085	420	22	21
0.090	420	22	21
0.095	420	22	21
0.100	420	22	21


**TOLERANCIAS:**  
De acuerdo al AS 4381, las demás al AS 733 a 734.

**ACEROS AREQUIPA**

El postor presenta una ficha técnica diferente al original tal como se aprecia en la imagen, se estaría ante una situación de presentación de documentación con información inexacta, al haber adjuntado documento diferente al original emitido por la empresa Aceros Arequipa.

**Respecto a la presentación de la ficha técnica de la Cobertura**

El postor presenta una ficha técnica de cobertura Aluzinc tal como se adjunta la imagen



**ACEROS VILERO**

**FICHA TÉCNICA TR4 ALUZINC**


**Descripción:**  
Aluzinc es un producto superior conocido por su excelente resistencia a la corrosión y la reflectividad del calor. El producto revestido de aleación contiene nominalmente 55 % de aluminio y 43,5 % de zinc, 1,5 % de silicio. El producto es ideal para aplicaciones que requieren resistencia a la corrosión y la reflectividad del calor. Con una vida útil de hasta cuatro veces mayor que la de acero galvanizado ordinario, el aluzinc se puede doblar, plegar, estampar, perforar, etc. Su acabado satinado, suave y liso favorece el pintado.

**Características principales:**

- Mayor resistencia a la corrosión
- Alta capacidad de conformación y capacidad de pintado
- Uno de los materiales más térmicamente eficientes para techos disponibles hoy
- Excelente resistencia al impacto del granizo
- Excelente flexibilidad en el diseño, puede ser curvo, para diseños verdaderamente individuales.
- Fácil mantenimiento
- Espesores de 0.30mm -- 0.60mm

**Usos:**

- ✓ Hogar
- ✓ Colegios
- ✓ Almacenes
- ✓ Corramientos
- ✓ Techos parabólicos



Arq. EDWIN SIVINCHA POLANCO  
Presidente del comité

Ing. ISAAC PALOMINO RICALDE  
Primer Miembro del comité(S)

LIC. HUBERT EDUARDO DUEÑAS BACA  
Segundo Miembro del comité





**MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE URUBAMBA**  
**"BENEMÉRITA CIUDAD Y PROVINCIA ARQUEOLÓGICA DEL PERÚ"**  
**COMITÉ DE SELECCIÓN**



En la ficha técnica presentada por el postor tal como se aprecia en la imagen **no acredita ni especifica la calidad establecida** de la cobertura Aluzinc, según la imagen de las especificaciones técnicas establecidas en las bases en la página 39 se estableció de forma clara la calidad para la cobertura aluzinc

7. CALIDAD DE MATERIALES

Los materiales a emplearse en la fabricación tanto los aceros, coberturas, consumibles, pinturas y otro serán de primera calidad, nuevos y de marca reconocida.

Previo a la fabricación el contratista deberá informar a la residencia y/o supervisión el arribo del material sea en taller u obra, para verificación de la calidad de los materiales principales.

Solo se aceptará el uso de materiales nuevos, y que estén en buenas y óptimas condiciones.

Especificaciones de los materiales principales:

Tubos Cuadrados y tubo Rectangular

- Norma técnica ASTM A500 Grado A

Planchas metálicas con espesores  $\leq 6\text{mm}$ :

- Norma técnica: ASTM A36
- Límite de fluencia  $\geq 250\text{ Mpa}$ .
- Carga de rotura y/o resistencia a la tracción  $\geq 400\text{ Mpa}$ .

Planchas metálicas con espesores  $> 6\text{mm}$ :

- Norma técnica: ASTM A572/ ASTM A709- Grado 50
- Límite de fluencia  $\geq 345\text{ Mpa}$ .
- Carga de rotura y/o resistencia a la tracción  $\geq 450\text{ Mpa}$ .

Cobertura Aluzinc:

- Formato de cobertura: Tipo TR-4 (4 trapecios) o CR-4 (4 crestas) y/o similar de 4 trapecios
- Materia prima recubrimiento Aluzinc: 150 gr/m<sup>2</sup> (Aluminio (AL) 55%, Zinc (Zn) 43.45%, Silicio (Si) 1.6%)
- Calidad: Aluzinc AZ 150- ASTM A792
- Ancho útil  $> 1000\text{mm}$
- Altura de trapecios  $> 30\text{mm}$
- Espesor  $\approx 0.35\text{ mm}$
- Presentación: curvo

La cobertura Aluzinc por tratarse uno de los materiales principales y de mayor incidencia en la fabricación e instalación del bien se estableció la **Calidad AZ-150** (150 gramos de Aluminio + Zinc sobre m<sup>2</sup> de plancha de acero); tal como indica en el inciso e) de los documentos de presentación obligatoria, la finalidad de solicitar la Fichas técnicas y/o catalogo y/o folleto es para **acreditar la calidad establecida en las especificaciones técnicas**, de los materiales ofertados que compone el bien.

- **Respecto a la presentación de la ficha técnica de Pinturas**

El postor presenta una ficha técnica de **Pintura Base** tal como se adjunta la imagen

Arq. EDWIN SIVINCHÁ POLANCO  
Presidente del comité

Ing. ISAAC PALOMINO RICALDE  
Primer Miembro del comité(S)

Lic. HUBERT EDUARDO DUEÑAS BACA  
Segundo Miembro del comité



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE URUBAMBA  
"BENEMÉRITA CIUDAD Y PROVINCIA ARQUEOLÓGICA DEL PERÚ"  
COMITÉ DE SELECCIÓN



ANPSA		Ver.06	HOJA TÉCNICA	Código: P-09 Fecha: 02/01/2022
<h2>BASE AL ACEITE MAESTRO</h2>				
<b>1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO</b>				
<b>PRODUCTO</b> Producto formulado con resina alquídica y pigmentos anticorrosivos, libre de plomo				
<b>TIPO</b> Alquídico				
<b>USOS Y RECOMENDACIONES</b> Como base anticorrosiva sobre metal previamente tratado para Esmalte Sintético Alto Brillo, Esmalte Sintético Maestro, Ks 6000 Arrylic Lacquer Antioxi Catalizable, Laca Piroxina Premium, Ks Gloss Poluretano Catalizado y Esmalte al Horno				
<b>COLORES</b> Negro, rojo oxido, gris.				
<b>ACABADO</b> Mate				
<b>2. PARÁMETROS DE MEDICIÓN</b>				
<b>SÓLIDOS POR PESO %</b> 65-70				
<b>DENSIDAD (Kg/Gl)</b> 1.05-1.30				
<b>VISCOSIDAD</b> 120-132 KU a 25 °C, al momento de envasado.				
<b>3. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES</b>				
<b>GENERAL</b> Base al Aceite Maestro brinda buena acción anticorrosiva para la protección de metales, buen poder de relleno y excelente adherencia.				
<b>4. PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN</b>				
<b>PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE</b> La superficie por pintar debe estar seca, libre de polvo, grasa, óxido, pintura mal adherida y todo tipo de contaminantes.  Desaparecer cualquier rastro de óxido mediante el uso de N:1 Oxiron Removedor de Óxido, y un eficiente lijado				
<b>5. DATOS DE APLICACIÓN</b>				
Para Superficies Metálicas (nuevas) es conveniente arenar según norma SSPC - SP6.				
Para Superficies Metálicas (antiguas) es conveniente un arenado comercial SSPC - SP2 o SSPC - SP3				
Para Superficies Galvanizadas y de Aluminio se recomienda utilizar Pintura Washprimer Galvor previo a la aplicación de la Base al Aceite Maestro.				
Antes de usar el producto tiene que ser homogenizado				
<b>MÉTODO DE APLICACIÓN</b> Equipo de aplicación: Soplete convencional.				
<b>Diluyente:</b> Maestro Thinner Acrílico Automotriz Reforzado AC-350				
Preparación de mezcla 2 volumen de Base al Aceite Maestro. 1 volumen de Diluyente				
<b>Nota:</b> Homogenizar completamente la mezcla del producto y solvente antes de aplicar.				
<b>PRECAUCIONES AL APLICAR</b> No aplique en condiciones de alta humedad o de lluvia inminente en exteriores. No mezcle este producto con pinturas de otro tipo o marca.				
<b>TIEMPO DE SECADO</b> Secado tacto (minutos): 20-30 Secado duro (horas): 24 Número de manos: 2-3 manos.				
<b>Espesor recomendado de película húmeda por capa</b> 3-4 mils				
<b>Espesor recomendado de película seca por capa</b> 1.5-2 mils				
<b>RENDIMIENTO TEÓRICO</b> 35 m <sup>2</sup> /Gl				
Los cálculos de rendimiento no incluyen pérdidas por variación del espesor, mezclas inadecuadas, aplicación inadecuada, irregularidades de la superficie o porosidad.				
<b>LIMPIEZA DEL EQUIPO</b> Thinner Maestro Thinner Acrílico Automotriz Reforzado AC-350.				

Resistencia a la tracción mínima 200 MPa

**PINTURA BASE**

- Tipo: Epoxy poliámina
- Acabado: mate
- Sólidos en volumen: 87%+/-3%
- Componentes: 2

**PINTURA ACABADO**

- Tipo: Esmalte sintético
- Acabado: brillante
- Sólidos en volumen: 30%+/-3% (colores)

Los responsables de la obra (Residente y/o Supervisor) verificarán la calidad del material, para lo cual se establecieron especificaciones y/o valores mínimos que deberá cumplir los materiales principales, tanto para los tubos cuadrados y rectangulares, plancha metálica, cobertura, electrodos y pinturas, así mismo para asegurar el cumplimiento de la calidad de los materiales a emplearse en la fabricación y/o instalación del bien, los postores deberán adjuntar a su oferta esta ficha técnica y/o catálogo y/o folleto de los materiales principales y especificar su marca correspondiente, la no presentación implicará la descalificación de su oferta, así mismo en la etapa de fabricación e instalación del bien el contratista deberá cumplir y/o emplear los materiales con la marca ofertada.

Arq. EDWIN SIVINCHA POLANCO  
Presidente del comité

Ing. ISAAC PALOMINO RICALDE  
Primer Miembro del comité(S)

Lic. HUBERT EPUARDO DUEÑAS BACA  
Segundo Miembro del comité

En la ficha técnica presentada por el postor tal como se aprecia en la imagen, presenta un producto diferente y de menor calidad a lo establecido en las especificaciones técnicas, según imagen de las especificaciones técnicas establecidas en la página 39 de las bases.



**MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE URUBAMBA**  
**"BENEMÉRITA CIUDAD Y PROVINCIA ARQUEOLÓGICA DEL PERÚ"**  
**COMITÉ DE SELECCIÓN**



La **PINTURA BASE** según ESPECIFICACIONES TECNICAS se ha solicitado con las siguiente ESPECIFICACION:

- **Tipo: EPOXICO (Epoxy poliamida amina)**
- **Acabado: mate**
- **Solidos en volumen  $\geq 87\% \pm 3\%$**
- **Componentes: dos (02)**

La pintura ofertada por el postor tiene la siguiente ESPECIFICACIONES:

- **Tipo: BASE AL ACEITE**
- **Acabado: mate**
- **Solidos en volumen: 65-70% (solidos por peso %)**
- **Componentes: no especifica**

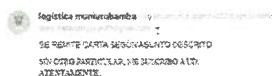
La calidad de la PINTURA BASE según bases es del **tipo EPOXICO** de dos componentes; el postor oferta una pintura base de menor calidad (del tipo BASE AL ACEITE; con sólidos en volumen menor al solicitado), por lo cual no cumple con la calidad establecido en las especificaciones técnicas; tal como indica en el inciso e) de los documentos de presentación obligatoria, la finalidad de solicitar la Fichas técnicas y/o catalogo y/o folleto es para **acreditar la calidad establecida en las especificaciones técnicas**, de los materiales ofertados que compone el bien.

Por las observaciones indicadas y no habiendo cumplido con ofertar la calidad establecida en las especificaciones técnicas no se admite la oferta del postor **INVERSIONES EDY'MAG E.I.R.L.**

**OBSERVACIÓN 2.** – De la revisión de la oferta del postor **MULTISERVICIOS E INVERSIONES METALCOM J&M S.R.L.**, presenta su oferta económica ascendente s/. 128,340.00 dicho monto se encuentra muy por debajo del valor estimado, motivo por el cual el comité de selección MEDIANTE CARTA N° 01-2025-AS-10-2025 MPU/CS. Solicitándole la DESCRIPCION DETALLADA DE LOA ELEMENTOS CONSTITUTIVOS DE SU OFERTA, **otorgándole un plazo de dos días hábiles** esto en función a lo estipulado en **Artículo 68. Rechazo de ofertas** 68.1. En el caso de la contratación de bienes, servicios en general y consultorías en general, el comité de selección o el órgano encargado de las contrataciones, solicita al postor la descripción a detalle de todos los elementos constitutivos de su oferta cuando, entre otros, i) la oferta se encuentra sustancialmente por debajo del valor estimado; o ii) no se incorpore alguna de las prestaciones requeridas o estas no se encuentren suficientemente presupuestadas. 68.2. La Entidad puede proporcionar un formato de estructura de costos con los componentes mínimos materia de acreditación, así como solicitar al postor la información adicional que resulte pertinente, otorgándole para ello un plazo mínimo de dos (2) días hábiles de recibida dicha solicitud. Una vez cumplido con lo indicado precedentemente, el comité de selección o el órgano encargado de las contrataciones, según corresponda, determina si rechaza la oferta, decisión que es fundamentada.

El postor mencionado no realizo la subsanación de lo requerido motivo por el cual el comité de selección rechazo la oferta adjuntamos la notificación.

SOLICITA AL POSTOR LA DESCRIPCIÓN A DETALLE DE TODOS LOS ELEMENTOS CONSTITUTIVOS DE SU OFERTA



Arq. EDWIN SIVINCHA POLANCO  
Presidente del comité

Ing. ISAAC PALOMINO RICALDE  
Primer Miembro del comité(S)

Lic. HUBERT EDUARDO DUEÑAS BACA  
Segundo Miembro del comité





**MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE URUBAMBA**  
**"BENEMÉRITA CIUDAD Y PROVINCIA ARQUEOLÓGICA DEL PERÚ"**  
**COMITÉ DE SELECCIÓN**



**CUARTO:** Acto seguido el Comité de Selección, en merito a lo dispuesto en el Art. 74 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado procede a la Evaluación de las Ofertas, cuyo detalle se muestra en el siguiente cuadro:

POSTORES DETERMINACION DEL PUNTAJE	MONTO OFERTADO	PRECIO PUNTOS	GARANTIA	MEJORAS	TOTAL	BONIFICACION 5% MYPES	PUNTAJE TOTAL	ORDEN DE PRELACION
		(MAX 80)	(MAX 10)	(MAX 10)		(ANEXO10)		
ECONO SERVI E.I.R.L.	S/. 368,632.10	80	10	10	100	5	105	1°
INVERSIONES SEDIMAC E.I.R.L.	S/. 391,250.35	75.38	10	10	95.38	4.77	100.15	2°

**QUINTO:** De acuerdo al Art. 75 del Reglamento, el comité de selección procedió a revisar los requisitos de calificación de la oferta según el orden de prelación detallado a continuación:

N°	POSTOR	3.2 REQUISITOS DE CALIFICACION				
		EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE			RESULTADOS DE LA CALIFICACION
			RESPONSABLE DE SOLDADURA Y/O CALIDAD	RESPONSABLE DE SEGURIDAD	ESPECIALISTA SOLDADOR	
1	ECONO SERVI E.I.R.L.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CALIFICA
2	INVERSIONES SEDIMAC E.I.R.L.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CALIFICA

**SEXTO: OTORGAMIENTO DE BUENA PRO.** Por lo expuesto el comité de selección por UNANIMIDAD otorga la Buena Pro a la empresa **ECONO SERVI E.I.R.L.** identificado con **RUC N° 20601838444** por un monto adjudicado de **S/. 368,632.10 (TRESCIENTOS SESENTA Y OCHO MIL SEISCIENTOS TREINTA Y DOS CON 10/100)** incluido los impuestos de ley; asimismo se dispone su publicación en el Portal del Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado.

Sin observaciones firman los miembros del comité en señal de conformidad siendo las 11:18 horas del mismo día.

Arq. EDWIN SIVINCHA POLANCO  
Presidente del comité

Ing. ISAAC PALOMINO RICALDE  
Primer Miembro del comité(S)

Lic. HUBERT EDUARDO DUEÑAS BACA  
Segundo Miembro del comité